



LISTINO DENTALE **DENTAL PRICE LIST**

Gennaio 2011
Gennaio 2011
v.1.0

MGF S.r.l. - Via G. Pascoli 15
20081 Abbiategrasso (MI) - ITALY
Tel. +39 02 9019180 Fax. +39 02 9019273

www.mgfcompressors.com
info@mgfcompressors.it

COMPRESSORI DENTALI-MEDICALI- A SECCO

- ▶ **COMPRESSORI A SECCO SILENZIOSI SERIE TOP AIR**..... p.5
Oilless silent compressors - TOP AIR range
- ▶ **COMPRESSORI A SECCO SERIE GENESI**..... p.5
Oilless compressors - GENESI range
- ▶ **COMPRESSORI A SECCO SERIE PRIME**..... p.6
Oilless compressors - PRIME range
- ▶ **COMPRESSORI A SECCO VERSIONI SILENZIATE SKY**..... p.7
Oilless compressors - SKY range
- ▶ **COMPRESSORI A SECCO VERSIONI INSONORIZZATE CS**..... p.8
Oilless compressors - CS range

COMPRESSORI SUPER SILENZIOSI LUBRIFICATI PER USO MEDICALE

- ▶ **COMPRESSORI SUPER SILENZIOSI SIL-EOL**..... p.9
Super silent compressors - SIL-EOL range

SISTEMI CENTRALIZZATI PER ARIA COMPRESSA DENTALE -MEDICALE

- ▶ **COMPRESSORI A VITE RCS - GAMMA RCS 5-20**..... p.10
RCS Silenced screw compressors - Range RCS 5-20
- ▶ **COMPRESSORI A SECCO CS COMPACT**..... p.10
Oilless compressors CS COMPACT

SISTEMI DI ASPIRAZIONE MGF

- ▶ **ASPIRAZIONI AD ANELLO D'ARIA :**..... p.12
Air ring suction system

ACCESSORI - ACCESSORIES

▶ GRUPPI COMPRESSORI A SECCO	p.14
<i>Oilless compressors pumps</i>	
▶ KIT RICAMBI TOP AIR, GENESI,PRIME	p.15
Spare parts TOP AIR, GENESI, PRIME	
▶ SCARICO AUTOMATICO DI CONDENSA	p.15
Automatic water drain	
▶ GRUPPI FILTRI GF	p.15
GF filters group	
▶ OIL	p.16
Oil	
▶ PIASTRA VALVOLARE	p.16
Valve Block complete	
▶ KIT COMPLETO DI ESSICCAZIONE	p.17
<i>Dryer kit</i>	
▶ KIT RICAMBI ESSICCATORE	p.17
Spare part kit air dyer	
▶ ACCESSORI ASPIRAZIONE AD ANELLO D'ARIA	p.18
<i>Accessories air ring aspiration</i>	
▶ FILTRI STERILI	p.19
Sterile filters	

► **Legenda dei simboli - Symbols legend**



Potenza motore - Motor output



Tensione/frequenza - Tensione/frequency



Aria aspirata - Air displacement



Serbatoio - Air receiver



Aria resa - Air delivery



Peso netto - Net weight



Rumorosità - Noise level



Prezzo franco fabbrica/euro - Ex work price/euro

► **Legenda degli attacchi elettrici - Electric connections legend**



Standard plug: SHUKO (fino a 1,5 kW - till 1,5 kW versions)



A richiesta / on demand : ENGLISH PLUG (fino a 1,5 kW - till 1,5 kW versions)



A richiesta / on demand : U.S.A. PLUG (fino a 1,5 kW - till 1,5 kW versions)

► **Legenda degli attacchi pneumatici - Fittings legend**

Attacco standard: 1/4" femmina - Standard fitting: 1/4" female



A richiesta / on demand : attacco 1/4" femmina - Standard fitting: 1/4" female



A richiesta / on demand : universal fitting

► **Colori standard e colori a richiesta - Standard colors and colors on demand**

- I colori standard sono quelli riportati nei cataloghi MGF - Standard colors are colors shown on MGF official catalogues

- Colorazioni personalizzate sono possibili per ordini minimi di 30 pezzi (per modello) - Different colors can be provided with 30 units minimum order (per type)

COMPRESSORI A SECCO SILENZIOSI "TOP AIR" - Oilless silent compressors "TOP AIR" range



CODICE CODE	MODELLO MODEL	Motor		Flow		dB/1m	VOLT / HZ	220V/60Hz 115V/60Hz	Capacity	Weight	€
		Kw	Hp	lit/min 5 bar	cfm 70 psi						

BASIC											
S-OF090-024	DENT TOP AIR 24/1B	0,65	0,9	50	2	63	230V/50 Hz	+ 4%	24 / 6,33	23 / 51	€ 651,00
S-OF180-050	TOP AIR 50/2B CAR	1,3	1,8	100	4	66			50 / 13,20	58 / 128	€ 1.218,00
SILENT IN ACOUSTIC CABINET											
S-OF090-006-S	SILENT TOP AIR 6/1B 1.400	0,65	0,9	50	2	53	230V/50 Hz	+ 4%	6 / 1,58	26 / 57	€ 1.008,00
S-OF090-006-S2	SILENT TOP AIR 6/1B 2.800	0,65	0,9	90	3,2	55			6 / 1,58	26 / 57	€ 1.103,00
S-OF090-003-S2	MINI SILENT 2800	0,65	0,9	90	3,2	55			3 / 0,79	16 / 35	€ 860,00
S-OF090-003-SX2	MINI SILENT 2800 INOX	0,65	0,9	90	3,2	55			3 inox	16 / 35	€ 920,00
S-OF090-003-S	MINI SILENT 1400	0,65	0,9	50	1,8	53			3 / 0,79	16 / 35	€ 860,00
S-OF090-003-SX	MINI SILENT 1400 INOX	0,65	0,9	50	1,8	53			3 inox	16 / 35	€ 920,00

COMPRESSORI A SECCO SERIE GENESI SENZA ESSICCATORE - Oilless compressors Genesi range without air dryer



CODICE CODE	MODELLO MODEL	Motor		Flow		dB/1m	VOLT / HZ	220V/60Hz 115V/60Hz	Capacity	Weight	€
		Kw	Hp	lit/min 5 bar	cfm 70 psi						
D-GE075-024	24/5 GENESI S	0,55	0,75	77	2,7	69	230V/50 Hz	+ 4%	24 / 6,34	28 / 61	€ 716,00
D-GE075-030	30/5 GENESI S	0,55	0,75	77	2,7	69			30 / 7,92	34 / 75	€ 733,00
D-GE150-024	24/10 GENESI S	1,1	1,5	135	4,8	70			24 / 6,34	28 / 61	€ 796,00
D-GE150-030	30/10 GENESI S	1,1	1,5	135	4,8	70			30 / 7,92	34 / 75	€ 823,00
D-GE150-050	50/10 GENESI S	1,1	1,5	135	4,8	70			50 / 13,21	39 / 86	€ 989,00
CA-CR-034-K	Mini Box Kit x 24 L.	-	-	-	-	-10			-	-	-

COMPRESSORI A SECCO SERIE GENESI CON ESSICCATORE - Oilless compressors Genesi range with air dryer



CODICE CODE	MODELLO MODEL	Motor		Flow		dB/1m	VOLT / HZ	220V/60Hz 115V/60Hz	Capacity	Weight	€
		Kw	Hp	lit/min 5 bar	cfm 70 psi						
D-GE075-030-E	30/5 GENESI SCE	0,55	0,75	65	2,3	65	230V/50 Hz	+ 4%	30 / 7,92	34 / 75	€ 1.250,00
D-GE150-030-E	30/10 GENESI SCE	1,1	1,5	120	4,2	69			30 / 7,92	34 / 75	€ 1.439,00
D-GE150-050-E	50/10 GENESI SCE	1,1	1,5	120	4,2	69			50 / 13,21	39 / 86	€ 1.570,00

COMPRESSORI A SECCO SERIE PRIME SENZA ESSICCATORE - Oilles compressors PRIME range without dryer



30/7 PRIME S



30/15 PRIME S



50/15 PRIME S



50/25 PRIME S



100/30 TANDEM PRIME S

CODICE CODE	MODELLO MODEL	Kw Hp		lit/min 5 bar cfm 70 psi		dB/1m	VOLT / HZ	220V/60Hz 110V/60Hz	It / gal	kg / lb	€
PR-OF100-030	30/7 PRIME S	0,75	1	85	3,0	69	230V/50 Hz	+ 4%	30 / 7,92	33 / 81	€ 882,00
PR-OF200-030	30/15 PRIME S	1,5	2	170	6,0	69			30 / 7,92	42 / 93	€ 1.200,15
PR-OF200-050	50/15 PRIME S	1,5	2	170	6,0	69			50 / 13,21	49 / 108	€ 1.313,55
PR-OF300-050	50/25 PRIME S	2,2	3	250	8,8	71			50 / 13,21	53 / 117	€ 1.533,00
PR-OF400-100	100/30 TANDEM PRIME S	1,5+1,5	2+2	340	12,0	72			100 / 26,42	90 / 198	€ 2.409,75
PR-OF400-100-T*	100/30 TANDEM PRIME S	1,5+1,5	2+2	340	12,0	72			100 / 26,42	90 / 198	€ 2.631,72
PR-OF600-100-T*	100/50 TANDEM PRIME S	2,2+2,2	3+3	500	17,6	73			100 / 26,42	100 / 220	€ 2.898,00
PR-OF900-200-T*	200/75 TANDEM PRIME S	2,2+2,2+2,2	3+3+3	750	26,4	75			200 / 52,84	140 / 308	€ 4.778,00

* equipaggiate di temporizzatore per la partenza - equipped with delayed timer

COMPRESSORI A SECCO SERIE PRIME CON ESSICCATORE - Oilles compressors PRIME range with dryer



30/7 PRIME SCE



30/15 PRIME SCE



50/25 PRIME SCE



100/50 TANDEM PRIME SCE



200/75 TANDEM PRIME SCE

CODICE CODE	MODELLO MODEL	Kw Hp		lit/min 5 bar cfm 70 psi		dB/1m	VOLT / HZ	220V/60Hz 110V/60Hz	It / gal	kg / lb	€
PR-OF100-030-E	30/7 PRIME SCE	0,75	1	78	2,8	69	230V/50 Hz	+ 4%	30 / 7,92	44 / 97	€ 1.677,00
PR-OF200-030-E	30/15 PRIME SCE	1,5	2	152	5,4	69			30 / 7,92	53 / 117	€ 2.029,00
PR-OF200-050-E	50/15 PRIME SCE	1,5	2	152	5,4	69			50 / 13,21	60 / 132	€ 2.067,00
PR-OF300-050-E	50/25 PRIME SCE	2,2	3	225	7,9	73			50 / 13,21	53 / 117	€ 2.305,00
PR-OF400-100-E	100/30 TANDEM PRIME SCE	1,5+1,5	2+2	305	10,8	71			100 / 26,42	108 / 238	€ 4.126,00
PR-OF400-100-ET*	100/30 TANDEM PRIME SCE	1,5+1,5	2+2	305	10,8	71			100 / 26,42	108 / 238	€ 4.358,00
PR-OF600-100-ET*	100/50 TANDEM PRIME SCE	2,2+2,2	3+3	450	15,8	75			100 / 26,42	110 / 242	€ 4.683,00
PR-OF900-200-ET*	200/75 TANDEM PRIME SCE	2,2+2,2+2,2	3+3+3	660	23,5	75			200 / 52,84	193 / 425	€ 7.245,00

* equipaggiate di temporizzatore per la partenza - equipped with delayed timer

LINEA SKY A SECCO SENZA ESSICCATORE - Sky line, oilless compressors with acoustic enclosure, without air dryer

SKY 30/7-15 PRIME S, SKY 30/5-10 GENESI S



SKY 50/10 - 50/15 PRIME S



SKY 100/30 -200/30 TANDEM PRIME S,

CODICE CODE	MODELLO MODEL	Kw Hp		lit/min cfm		dB/1m	VOLT / HZ	220V/60Hz 110V/60Hz	It / gal	kg / lb	€
		5 bar	70 psi								
D-SK075-030	SKY 30/5 GENESI S	0,55	0,75	77	2,7	57	230V/50 Hz	+ 4%	30 / 7,92	33 / 73	€ 1.145,00
PR-SK100-030	SKY 30/7 PRIME S	0,75	1	85	3	57			30 / 7,92	35 / 77	€ 1.234,00
D-SK150-030	SKY 30/10 GENESI S	1,1	1,5	135	4,8	59			30 / 7,92	37 / 82	€ 1.267,00
PR-SK200-030	SKY 30/15 PRIME S	1,5	2	170	6	57			30 / 7,92	47 / 103	€ 1.633,00
D-SK150-050	SKY 50/10 GENESI S	1,1	1,5	135	4,8	59			50 / 13,21	48 / 106	€ 1.365,00
PR-SK200-050	SKY 50/15 PRIME S	1,5	2	170	6	59			50 / 13,21	54 / 119	€ 1.756,00
PR-SK400-100	SKY 100/30 TANDEM PRIME S	1,5+1,5	2+2	340	12	62			100 / 26,42	105 / 232	€ 2.971,00
PR-SK400-100-T*	SKY 100/30 TANDEM PRIME S	1,5+1,5	2+2	340	12	62			100 / 26,42	105 / 232	€ 3.232,00
PR-SK400-200-T*	SKY 200/30 TANDEM PRIME S**	1,5+1,5	2+2	340	12	65			200 / 52,84	130 / 286	€ 3.408,00

* equipaggiate di temporizzatore per la partenza - *equipped with delayed timer*** modello fuori catalogo - *model out of catalogue***LINEA SKY CON ESSICCATORE - Sky line with air dryer (max dew point -20°C)**

SKY 30/5-10 GENESI SCE



SKY 30/7-15 PRIME SCE



SKY 50/15 - 50/20 PRIME SCE



SKY 100/30 -200/30 TANDEM PRIME SCE

CODICE CODE	MODELLO MODEL	Kw Hp		lit/min cfm		dB/1m	VOLT / HZ	220V/60Hz 110V/60Hz	It / gal	kg / lb	€
		5 bar	70 psi								
D-SK075-030-E	SKY 30/5 GENESI SCE	0,55	0,75	65	2,3	62	230V/50 Hz	+ 4%	30 / 7,92	40 / 88	€ 1.712,00
PR-SK100-030-E	SKY 30/7 PRIME SCE	0,75	1	78	2,8	57			30 / 7,92	45 / 99	€ 2.130,00
D-SK150-030-E	SKY 30/10 GENESI SCE	1,1	1,5	120	4,2	62			30 / 7,92	42 / 92	€ 1.932,00
PR-SK200-030-E	SKY 30/15 PRIME SCE	1,5	2	152	5,4	59			30 / 7,92	52 / 114	€ 2.446,00
D-SK150-050-E	SKY 50/10 GENESI SCE	1,1	1,5	120	4,2	63			50 / 13,21	52 / 114	€ 2.048,00
PR-SK200-050-E	SKY 50/15 PRIME SCE	1,5	2	152	5,4	59			50 / 13,21	62 / 137	€ 2.577,00
PR-SK400-100-E	SKY 100/30 TANDEM PRIME SCE	1,5+1,5	2+2	305	10,8	62			100 / 26,42	121 / 267	€ 4.956,00
PR-SK400-100-ET*	SKY 100/30 TANDEM PRIME SCE	1,5+1,5	2+2	305	10,8	62			100 / 26,42	121 / 267	€ 5.118,00
PR-SK400-200-ET*	SKY 200/30 TANDEM PRIME SCE**	1,5+1,5	2+2	305	10,8	65			200 / 52,84	145 / 320	€ 5.381,00

* equipaggiate di temporizzatore per la partenza - *equipped with delayed timer*** modello fuori catalogo - *model out of catalogue*

LINEA INSONORIZZATA CS PRIME, CON/SENZA ESSICCATORE - CS silenced versions, with/without dryer

CS 30/7-15PRIME S



CS 30/7-15 PRIME SCE



CS 50/25 PRIME S-SCE



CS 100/30-50 TANDEM PRIME S

CODICE CODE	MODELLO MODEL	Motor		Flow		dB/1m	VOLT / HZ	Capacity	Weight	€
		Kw	Hp	lit/min 5 bar	cfm 70 psi					

Versioni CS PRIME senza essiccatore - CS PRIME versions without air dryer

Model	Code	Kw	Hp	lit/min	cfm	dB/1m	VOLT / HZ	Capacity	Weight	€
PR-CS100-030	CS 30/7 PRIME S	0,75	1	85	3,1	55	230V/50 Hz	30 / 7,92	67 / 148	€ 1.521,00
PR-CS200-030	CS 30/15 PRIME S	1,5	2	170	5,9	54		30 / 7,92	76 / 168	€ 1.833,00
PR-CS300-050	CS 50/25 PRIME S	2,2	3	250	8,8	57		50 / 13,21	96 / 212	€ 2.520,00
PR-CS400-100	CS 100/30 TANDEM PRIME S	1,5+1,5	2+2	340	11,8	58		100 / 26,42	150 / 330	€ 3.544,00
PR-CS400-100-T	CS 100/30 TANDEM PRIME S *	1,5+1,5	2+2	340	11,8	58		100 / 26,42	150 / 330	€ 3.665,00
PR-CS600-100	CS 100/50 PRIME TANDEM S	2,2+2,2	3+3	405	14,3	63	100 / 26,42	151 / 332	€ 3.990,00	

Versioni CS PRIME con essiccatore - CS PRIME versions with air dryer

Model	Code	Kw	Hp	lit/min	cfm	dB/1m	VOLT / HZ	Capacity	Weight	€
PR-CS100-030-E	CS 30/7 PRIME SCE	0,75	1	78	2,8	55	230V/50 Hz	30 / 7,92	80 / 177	€ 2.569,00
PR-CS200-030-E	CS 30/15 PRIME SCE	1,5	2	152	5,4	54		30 / 7,92	89 / 196	€ 2.879,00
PR-CS300-050-E	CS 50/25 PRIME SCE	2,2	3	225	7,9	57		50 / 13,21	105 / 231	€ 3.450,00

* equipaggiate di temporizzatore per la partenza - equipped with delayed timer

CS TANDEM versions can be equipped with adsorption dryer, ask to the MGF sales dept.

LINEA INSONORIZZATA ASPIR-COMP - Aspir Comp line

CODICE CODE	MODELLO MODEL	Motor		Flow		dB/1m	VOLT / HZ	Capacity	Weight	€
		Kw	Hp	lit/min 5 bar	cfm 70 psi					

**Versioni ASPIR-COMP: compressore con essiccatore silenzioso + unità di aspirazione ad anello ad aria
ASPIR-COMP Versions: silenced compressor with air dryer + dry suction system**

Model	Code	Kw	Hp	lit/min	cfm	dB/1m	VOLT / HZ	Capacity	Weight	€
PR-AC100-030	ASPIR-COMP 30/7 PRIME S	0,75	1	85	3,0	55	230V/50 Hz	30 / 7,92	100 / 220	€ 2.520,00
	equipped with ASPIR 1	0,37	0,5	1.230	43			/		
PR-AC100-030-C*	ASPIR-COMP 30/7 PRIME S C	0,75	1	85	3,0	55		30 / 7,92	100 / 220	€ 2.614,00
	equipped with ASPIR 1	0,37	0,5	1.230	43			/		
PR-AC200-030	ASPIR-COMP 30/15 PRIME S	1,5	2	170	6,0	55		30 / 7,92	110 / 242	€ 3.200,00
	equipped with ASPIR 3	1,1	1,5	2.280	80			/		
PR-AC100-030-E	ASPIR-COMP 30/7 PRIME SCE	0,75	1	78	2,8	55		30 / 7,92	105 / 231	€ 4.012,00
	equipped with ASPIR 1	0,37	0,5	1.230	43			/		
PR-AC100-030-EC*	ASPIR-COMP 30/7 PRIME SCE C	0,75	1	78	2,8	55		30 / 7,92	105 / 231	€ 4.248,00
	equipped with ASPIR 1	0,37	0,5	1.230	43			/		
PR-AC200-030-E	ASPIR-COMP 30/15 PRIME SCE	1,5	2	200	7,06	55		30 / 7,92	125 / 268	€ 4.696,00
	equipped with ASPIR 3	1,1	1,5	2.280	80			/		
PR-AC200-030-EC*	ASPIR-COMP 30/15 PRIME SCE C	1,5	2	152	5,4	55	30 / 7,92	125 / 268	€ 5.071,00	
	equipped with ASPIR 3	1,1	1,5	2.280	80		/			
D-AC250-030-E	ASPIR-COMP 30/25 SCE **	1,8	2,5	205	7,24	60	30 / 7,92	128 / 282	€ 5.165,00	
	equipped with ASPIR 4	1,5	2	3.580	119		/			

MGF S.r.l. Via Pascoli 15, 20081 Abbiategrasso - ITALY Tel. +39 02 9019180 Fax. +39 02 9019273

** modello fuori catalogo - model out of catalogue

www.mgfcompressors.com - info@mgfcompressors.it

COMPRESSORI SUPER SILENZIOSI LUBRIFICATI PER USO MEDICALE*MGF silent lubricated compressors***COMPRESSORI SILENZIOSI LUBRIFICATI - Silent lubricated compressors**

SIL-EOL 24/50



SIL-EOL 50/150 CAR



SIL-EOL 24/50 GF

CODICE CODE	MODELLO MODEL	Kw Hp		lit/min 5 bar	cfm 70 psi	dB/1m	VOLT / HZ	220V/60Hz 110V/60Hz	It / gal	kg / lb	€
S-SE050-024-W	SIL-EOL 24/50	0,35	0,5	37	1,30	40	230/50 Hz	+ 4%	24 / 6,34	30 / 65	€ 694
S-SE-050-024-GF	SIL-EOL 24/50 GF	0,35	0,5	37	1,30	40			24 / 6,34	30 / 65	€ 1.028
S-SE100-025-W	SIL-EOL 25/100 CAR	0,7	1	74	2,6	40			24 / 6,34	45 / 96	€ 1.160
S-SE150-050-W	SIL-EOL 50/150 CAR	1	1,5	100	3,5	45			50 / 13	77 / 148	€ 1.653
S-SE200-100-W	SIL-EOL 100/200 CAR	1,4	2	150	5,30	45			100 / 26	100 / 225	€ 2.292

★ gruppo filtri nella sezione accessori / filters group in the accessories section

UNITA' PORTATILE HELPADENT - Mobile units

CODICE CODE	Kw Hp		dB/1m	VOLT / HZ	220V/60Hz 110V/60Hz	It / gal	kg / lb	€
S-SE050-004-H	0,35	0,5	40	230/50 hz	+ 4%	4 / 1,06	27 / 59	€ 2.330,00

UNITA' PORTATILE MINI HELPADENT - Mobile units**NEW**

Nuova unità portatile ultra leggera OIL-FREE! Con serbatoio in acciaio inox!
New ultra light OIL-FREE portable unit! With stainless steel air receiver!

CODICE CODE	Kw Hp		dB/1m	VOLT / HZ	220V/60Hz 110V/60Hz	It / gal	kg / lb	€
S-OF090-003-SXH	0,65	0,9	53	230/50 hz	+ 4%	3 / 0,79 - INOX	16 / 35	€ 2.130,00

SISTEMI CENTRALIZZATI PER LA FORNITURA DI ARIA COMPRESSA

Centralized systems for dental-medical air supply

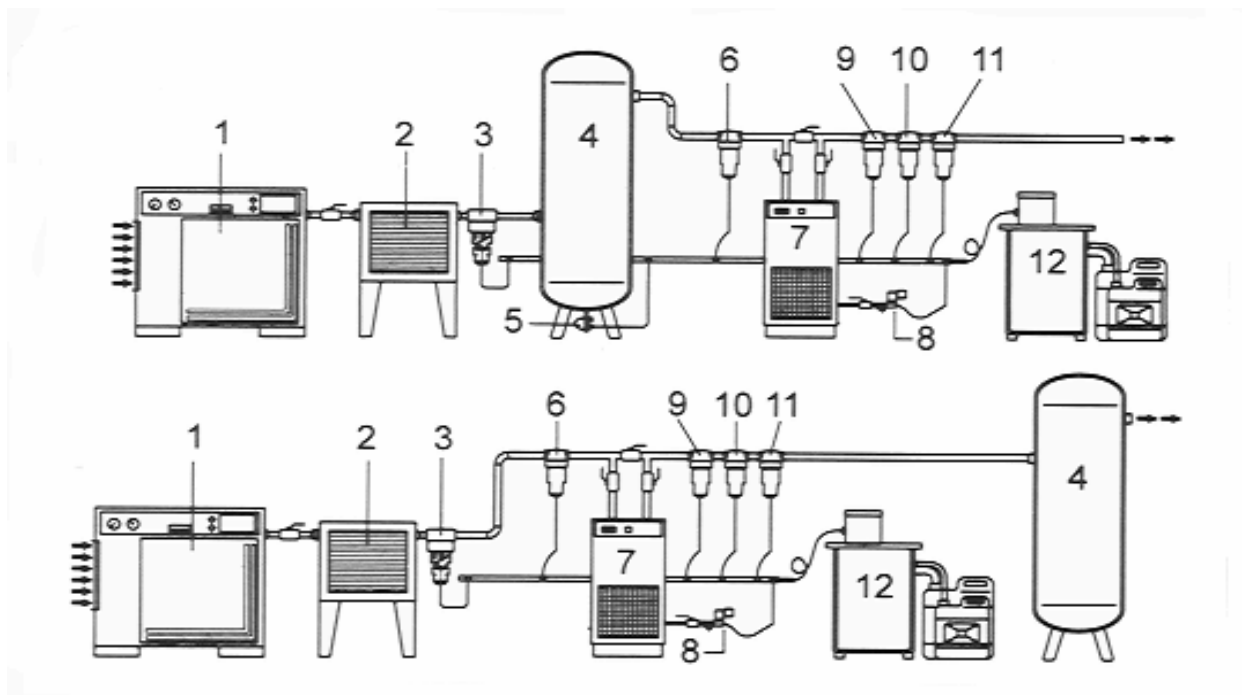
MGF fornisce soluzioni centralizzate per la fornitura di aria compressa per ospedali, cliniche, studi dentistici e laboratori, occupandosi del dimensionamento dell'impianto e di tutta l'accessoristica necessaria alla realizzazione dello stesso:

1. Compressori d'aria a secco a pistone o rotativi a vite fino a 15 kW
2. Sistemi di filtrazione dell'aria con batterie filtranti fino al filtro sterilizzante
3. Essiccatori d'aria ad adsorbimento con essiccazione dell'aria fino a -40°C di punto di rugiada
4. Serbatoi d'aria con superfici interne trattate fino a 3.000 Lt.
5. Trattamento degli scarichi dell'aria, raccolta e filtrazione completamente automatici






Chiedete un preventivo e consultateci per i vostri impianti!

MGF provides centralized systems to supply compressed air to hospitals, clinics, dental studios, laboratories. MGF takes care about the sizing of centralized systems and provides all the necessary accessories to realize it.






1. Oilless piston compressors or silenced screw compressors till 15 kW
2. Filtration systems till sterile filtration
3. Adsorption air dryers able to reach -40° dew point value
4. Air receivers till 3.000 Lt. with special internal surface treatment
5. Air discharge treatment, collecting and automatic management



MODELLI DA RCS 5 A RCS 20 - Rotary screw compressors from RCS 5 to RCS 20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	 m ³ /min lt/min cfm			 Kw Hp		dB / 1m	 VOLT / HZ	 kg / lb		
RV-005-1	RCS 5 - 8	0,62	618	21,9	4	5,5	65	400V +5%	193 / 425	€ 5.177,81	
RV-005-2	RCS 5 - 10	0,5	481	17,06	4	5,5			193 / 425	€ 5.177,81	
RV-005-3	RCS 5 - 13	0,38	378	13,4	4	5,5			193 / 425	€ 5.235,49	
RV-007-1	RCS 7 - 8	0,88	877	31,1	5,5	7,5			210 / 462	€ 5.293,17	
RV-007-2	RCS 7 - 10	0,71	708	25,1	5,5	7,5			210 / 462	€ 5.293,17	
RV-007-3	RCS 7 - 13	0,56	559	19,8	5,5	7,5			210 / 462	€ 5.349,82	
RV-010-1	RCS 10 - 8	1,1	1095	38,8	7,5	10			235 / 517	€ 5.948,25	
RV-010-2	RCS 10 - 10	0,95	945	33,5	7,5	10			235 / 517	€ 5.948,25	
RV-010-3	RCS 10 - 13	0,8	798	28,3	7,5	10			235 / 517	€ 6.164,55	
RV-015-1	RCS 15 - 8	1,69	1684	59,7	11	15			245 / 539	€ 6.399,39	
RV-015-2	RCS 15 - 10	1,52	1515	53,7	11	15			245 / 539	€ 6.400,42	
RV-015-3	RCS 15 - 13	1,32	1315	46,6	11	15			245 / 539	€ 6.467,37	
RV-020-1	RCS 20 - 8	2	2000	70,63	15	20			68	250 / 550	€ 7.191,46
RV-020-2	RCS 20 - 10	1,85	1850	65,33	15	20				250 / 550	€ 7.191,46
RV-020-3	RCS 20 - 13	1,7	1700	60	15	20				250 / 550	€ 7.364,50

COMPRESSORE CS COMPACT - Oilless compressor CS COMPACT

CODICE CODE	MODELLO MODEL	 lt/min cfm		 Kw Hp		dB / 1m	 VOLT / HZ	 kg / lb	
D-CS550-8	COMPACT CS 5/8 S	560	19,7	4	5,5	70	400 - 50	200 / 441	€ 7.850,00
D-CS01M	COMPACT CS 10/10 S	1000	35	7,5	10	70	400 - 50	215 / 473	€ 9.514,96

ASPIRAZIONE AD ANELLO D'ARIA - Air Ring aspiration

VERSIONE BASE - Basic Versions



MISURE - SIZE

ASPIR 1	241x255x268 mm
ASPIR 2	285x300x315 mm
ASPIR 3	285x300x315 mm
ASPIR 4	327x327x315 mm

CODICE CODE	MODELLO MODEL	Kw Hp		lt/min cfm		Pressione differenziale - Differential pressure mbar	dB/1m	kg / lb	€
AS-050	ASPIR 1	0,37	0,5	1.230	43	130	58	11 / 24	€ 443,46
AS-100	ASPIR 2	0,75	1	2.280	80	140	62	15 / 33	€ 605,70
AS-150	ASPIR 3	1,10	1,5	2.280	80	200	63	16 / 35	€ 629,41
AS-200	ASPIR 4	1,50	2	3.580	119	175	67	23,5 / 52	€ 843,65

QUADRI ELETTRICI PER UNITA ASPIR - Electronic control panels for Aspir units

CODICE CODE	MODELLO MODEL	€
ME-QC-030	Quadro di comando per unità Aspir 1 Control Panel for Aspir 1	€ 239,00
ME-QC-031	Quadro di comando per unità Aspir 2 Control Panel for Aspir 2	€ 436,00
ME-QC-032	Quadro di comando per unità Aspir 3 Control Panel for Aspir 3	€ 436,00
ME-QC-033	Quadro di comando per unità Aspir 4 Control Panel for Aspir 3	€ 540,00



VERSIONI SEMICARENATE - Complete versions without acoustic box



MISURE - SIZE






ASPIR 1C	317x470x360(h) mm
ASPIR 2C	363x500x360(h) mm
ASPIR 3C	363x500x360(h) mm

CODICE CODE	MODELLO MODEL	Kw Hp		lt/min cfm		Pressione differenziale - Differential pressure mbar	dB/1m	kg / lb	€
AS-050-C	ASPIR 1 C	0,37	0,5	1.230	43	130	58	18 / 40	€ 1.331,20
AS-100-C	ASPIR 2 C	0,75	1	2.280	80	140	62	26 / 57	€ 1.674,40
AS-150-C	ASPIR 3 C	1,10	1,5	2.280	80	200	63	27 / 59	€ 1.788,80

VERSIONI CARENATE - Silenced versions**MISURE - SIZE**

SILENT 1	317x470x380(h) mm
SILENT 2	363x500x390(h) mm
SILENT 3	363x500x390(h) mm

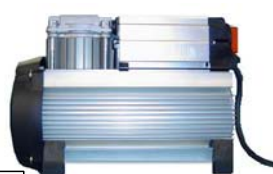
* versioni con canister/ with canister

CODICE CODE	MODELLO MODEL					Pressione differenziale Differential pressure mbar			
		Kw	Hp	lt/min	cfm				
AS-050-S	SILENT 1	0,37	0,5	1.230	43	130	50	27,5 / 60	€ 1.020,86
AS-100-S	SILENT 2	0,75	1	2.280	80	140	52	35 / 78	€ 1.302,70
AS-150-S	SILENT 3	1,12	1,5	2.280	80	200	52	35 / 78	€ 1.320,59
AS-050-SC	SILENT 1C *	0,37	0,5	1.230	43	130	50	27,5 / 60	€ 1.599,52
AS-100-SC	SILENT 2C *	0,75	1	2.280	80	140	52	35 / 70	€ 1.968,51
AS-150-SC	SILENT 3C *	1,12	1,5	2.280	80	200	52	37 / 81	€ 2.075,84

GRUPPI COMPRESSORI A SECCO

OILLESS COMPRESSORS PUMPS

NUOVA GAMMA GRUPPI TOP AIR MGF - NEW COMPRESSORS MGF TOP AIR LINE



TOP AIR MONOCILINDRICO



TOP AIR BICILINDRICO

CODICE CODE	MODELLO MODEL	kW Hp		lit/min cfm		lit/min cfm		dB/1m	n°	110 V/ 60 Hz	220V/60Hz	rpm	kg / lb	€
GC-045-OF2	TOP AIR MONOCILINDRICO 2800	0,45	0,6	90	3,1	45	1,6	69	1			1400	5 / 11	€ 201,50
GC-090-OF2	TOP AIR BICILINDRICO 2800	0,65	0,9	175	6,2	90	3,2	69	2	+ 4 %		2800	8 / 18	€ 279,00
GC-090-OF	TOP AIR BICILINDRICO 1400	0,65	0,9	90	3,2	60	2,1	63	2			1400	8,5 / 19	€ 279,00

NUOVA GAMMA GRUPPI GENESI MGF - NEW COMPRESSORS MGF GENESI LINE



0,55 kW GENESI



1,1 kW GENESI

CODICE CODE	MODELLO MODEL	kW Hp		lit/min cfm		lit/min cfm		dB/1m	n°	110 V/ 60 Hz	220V/60Hz	rpm	kg / lb	€
GC-075-GE	Gruppo Genesi 0,55 kW	0,55	0,75	130	4,6	77	2,72	69	2			1400	13 / 28	€ 395,00
GC-150-GE	Gruppo Genesi 1,1 kW	1,1	1,5	182	6,4	135	4,78	69	2	+ 4 %		1400	16 / 35	€ 490,00

GRUPPI COMPRESSORI A SECCO - OILLESS COMPRESSOR PUMPS



GRUPPO 0,75 kW PRIME



GRUPPO 1,5 kW PRIME

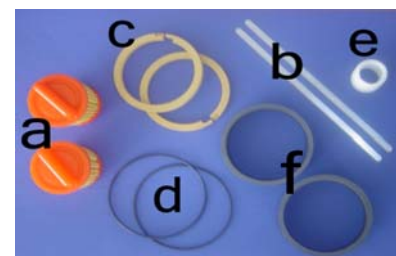


GRUPPO 2,2 kW PRIME

CODICE CODE	MODELLO MODEL	kW Hp		lit/min cfm		lit/min cfm		dB/1m	n°	110 V/ 60 Hz	220V/60Hz	rpm	kg / lb	€
GC-100-PR	GRUPPO COMP. 0,75 kW	0,75	1	115	4,06	85	3	69	1			1450	16,5 / 36	€ 427,00
GC-200-PR	GRUPPO COMP. 1,5 kW	1,5	2	230	8,13	170	6	69	2	+ 4 %		1450	23,5 / 52	€ 640,00
GC-300-OF	GRUPPO COMP. 2,2 Kw	2,2	3	360	12,6	250	8,8	72	3			1450	33 / 73	€ 790,00

KIT RICAMBI TOP AIR, GENESI, PRIME - SPARE PARTS TOP AIR, GENESI, PRIME

CODICE CODE	MODELLO MODEL	€
HB-GC-010-K	Kit ricambi versione TOP AIR 0,65 kW Spare parts package for TOP AIR 0,65 kW versions	€ 36,00
HB-GC-010-K	Kit ricambi versione TOP AIR 0,45 kW Spare parts package for TOP AIR 0,45 kW versions	€ 21,00
MG-GC-010-K	Kit ricambi versioni GENESI 0,55 kW Spare parts kit for GENESI 0,55 kW	€ 31,50
MG-GC-011-K	Kit ricambi versioni GENESI 1,1 kW Spare parts kit for GENESI 1,1 kW	€ 31,50
PR-GC-010-K	Kit ricambi versioni PRIME 0,75 kW Spare part kit for PRIME 0,75 kW	€ 79,00
PR-GC-011-K	Kit ricambi versioni PRIME 1,5 kW Spare parts kit for PRIME 1,5 kW	€ 149,00
PR-GC-014-K	Kit ricambi versioni PRIME 2,2 kW Spare parts kit for PRIME 2,2 kW	€ 169,00



Specifiche:

- a. Filtri di aspirazione
- b. Segmenti elastici
- c. Anello pistone (solo PRIME)
- d. O-rings
- e. Cartuccia filtro di linea (no Kit Top Air)
- f. Fascia guida per pistone

Specifications:

- a. Air Aspiration filters
- b. Elastic rings
- c. Piston ring (PRIME only)
- d. O-rings
- e. Delivery air filter cartridge (no Kit Top Air)
- f. Piston adjustable ring

SCARICO AUTOMATICO DI CONDENSA - AUTOMATIC WATER DRAIN

CODICE CODE	MODELLO MODEL	€
TA-SA-003	Scarico automatico di condensa 0-16 bar Automatic water drain reliefer 0-16 bar	€ 80,50

**GRUPPO FILTRI GF - GF filters group**

Per compressori silenziosi lubrificati - For silent lubricated compressors

CODICE CODE	MODELLO MODEL	€
TA-GF-001	Kit ricambi versioni GENESI 1,1 kW Gf filters group for SIL-EOL compressors	€ 310,00

Gruppi filtri GF: batteria di filtrazione composta da filtro regolatore da 10 micron, filtro disoleatore e filtro ai carboni attivi (0,01 micron)

Filtration battery composed by pressure regulator/10 micron filter, oil separator filter, activated carbon filter (0,01 micron)



OLIO - Oil

Per compressori silenziosi lubrificati - For silent lubricated compressors

CODICE CODE	MODELLO MODEL	€
LU-OVG46-0,5	Olio sintetico viscosità 32 bottiglia 0,5 lt. Syntetic oil VG 32 - 0,5 lt	€ 12,00

**PIASTRA VALVOLARE COMPLETA - Valve block complete**

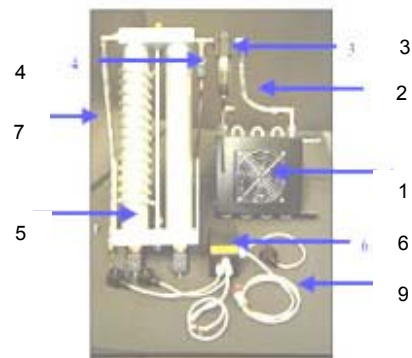
Per compressori silenziosi lubrificati - For silent lubricated compressors

CODICE CODE	MODELLO MODEL	€
VA-PV-001	Piastra valvolare completa di guarnizione per 0,5 Hp Valve block complete of gaskets for 0,5 Hp SIL-EOL versions	€ 42,00

ACCESSORI ESSICCATORI - ACCESSORIES AIR DRYERS

KIT COMPLETO ESSICCAZIONE - DRYER KIT

CODICE CODE	MODELLO MODEL		€
TA-ES-001-K1	Kit completo essiccazione 30/7 Dryer Kit for 30/7 version	€	630,00
TA-ES-002-K1	Kit completo essiccazione 30/15 Dryer Kit for 30/15 version	€	659,00
TA-ES-002-K2	Kit completo essiccazione 50/15 - 50/20 Dryer Kit for for 50/15 - 50/20 versions	€	720,00
TA-ES-002-K3	Kit completo essiccazione 100/30 - 100/40 - SKY 100 Dryer Kit for for 100/30 - 100/40	€	1.280,00



I kit contengono:

1. Kit radiatore completo di ventola
2. Tubo raccordato aria ingresso essiccatore
3. Filtro scarico condensa
4. Elettrovalvola
5. Essiccatore
6. Scatola di derivazione elettrica
7. Tubo raccordato aria uscita essiccatore
8. Raccordi
9. Cavi elettrici

☐☐.All the kits include :

1. Heat exchanger
2. Connection hose between the heat exchanger and the filter
3. Water filter
4. Solenoid valve
5. Dryer
6. Electronic control board
7. Connection hose from the dryer to the air receiver
8. Fittings
9. Electric cables

I kit vengono forniti separatamente solo per versioni non insonorizzate e devono essere installati da tecnici specializzati.

Kits are supplied separately for basic versions only and must be installed by skilled technicians only.

KIT RICAMBI ESSICCATORE - SPARE PART KIT FOR AIR DRYER

CODICE CODE	MODELLO MODEL		€
TA-AL-001	Kit ricambi essiccatori PRIME (allumina + cartuccia + o-ring) Spare part kit for PRIME Air Dryer (allumina+cartridge+o-ring)	€	79,00
TA-AL-002	Allumina per essiccatori ad adsorbimento PRIME Allumina for adsorption air dryers PRIME	€	74,00
TA-AL-003	Kit ricambi essiccatori GENESI (allumina + cartuccia + o-ring) Spare part kit for GENESI Air Dryer (allumina+cartridge+o-ring)	€	73,00
TA-AL-004	Allumina per essiccatori ad adsorbimento GENESI Allumina for adsorption air dryers GENESI	€	64,00



ACCESSORI ASPIRAZIONE AD ANELLO D'ARIA - *Air Ring aspiration accessories*

CANISTER

CODICE CODE	MODELLO MODEL	€
TA-CN-001	Canister completo di centralina Multi surgery canister complete with electronic board	€ 228,00
TA-CN-002	Canister per unità ASPIR Multi surgery canister	€ 171,00
ME-SC-001	Scheda elettrica per canister Electronic control board for canister	€ 154,00
MO-PA-001	Pompa drenaggio per canister Suction unit for canister drainage	€ 45,00

SILENZIATORI - *Silencers*

CODICE CODE	MODELLO MODEL	€
RA-SL-021	Silenziatore ausiliario terminale da 1"1/4 Terminal supplementary silencer 1" 1/4	€ 29,00
RA-SL-022	Silenziatore ausiliario terminale da 1"1/2 Terminal supplementary silencer 1" 1/2	€ 29,00
RA-SL-024	Silenziatore ausiliario passante da 1"1/4 Supplementary silencer 1" 1/4	€ 38,00
RA-SL-025	Silenziatore ausiliario passante da 1" 1/2 Supplementary silencer 1" 1/2	€ 38,00



VALVOLE DI COMPENSAZIONE

CODICE CODE	MODELLO MODEL	€
VA-SI-005	Valvola di compensazione per unità aspiranti Compensating valve for Aspir units	€ 87,00

FILTRI STERILI - *STERILE FILTERS*



Filtri sterili:

- cartuccia in acciaio inox autoclavabile
- per applicazioni ospedaliere e medicali
- rimozione 0,01 μ .

Sterile filters :

- stainless steel autoclavable cartridge
- for medical applications
- particles removal till 0,01 micron

CODICE CODE	MODELLO MODEL	CARTUCCIA ELEMENT	PORTATA FLOW-RATE		CONN.	€
			SL/min	Sm ³ /h		
TA-FT-001	Filtro sterile F0005	NEA 108 HST	500	30	1/4"	€ 236,00
TA-FT-002	Filtro sterile F0010	NEA 110 HST	800	48	3/8"	€ 322,00
TA-FT-003	Filtro sterile F0018	NEA 115 HST	1500	90	1/2"	€ 459,00
TA-FT-004	Filtro sterile F0030	NEA 220 HST	2500	150	3/4"	€ 577,00
TA-FT-005	Filtro sterile F0034	NEA 225 HST	3000	180	1"	€ 694,00
TA-FT-006	Filtro sterile F0050	NEA 226 HST	4000	240	1"	€ 787,00
TA-FT-007	Filtro sterile F0072	NEA 232 HST	7000	420	1 1/4"	€ 862,00
TA-FT-008	Filtro sterile F0095	A 153 HST	12100	725	1 1/2"	€ 1.259,00
TA-FT-009	Filtro sterile F0125	A 203 HST	13400	800	2"	€ 1.549,00
TA-FT-010	Filtro sterile F0165	A 205 HST	19200	1150	2"	€ 1.866,00

CARTUCCE DI RICAMBIO FILTRI STERILI - *SPARE PART STERILE FILTERS*

CODICE CODE	MODELLO MODEL	CARTUCCIA ELEMENT	€
TA-FT-001-C	Cartuccia filtro sterile F0005	EAL 1308 HST	€ 122,00
TA-FT-002-C	Cartuccia filtro sterile F0010	EAL 1410 HST	€ 138,00
TA-FT-003-C	Cartuccia filtro sterile F0018	EAL 1415 HST	€ 180,00
TA-FT-004-C	Cartuccia filtro sterile F0030	EAL 2620 HST	€ 236,00
TA-FT-005-C	Cartuccia filtro sterile F0034	EAL 2625 HST	€ 266,00
TA-FT-006-C	Cartuccia filtro sterile F0050	EAL 2630 HST	€ 298,00
TA-FT-007-C	Cartuccia filtro sterile F0072	EAL 2640 HST	€ 353,00
TA-FT-008-C	Cartuccia filtro sterile F0095	E 8311 HST	€ 422,00
TA-FT-009-C	Cartuccia filtro sterile F0125	E 8311 HST	€ 422,00
TA-FT-010-C	Cartuccia filtro sterile F0165	E 8511 HST	€ 911,00